INSTRUCTION MANUAL MODE D'EMPLOI MANUAL DE INSTRUCCIONES BEDIENUNGSANLEITUNG



The state of the state of the same of the

Minolta GmbH Minolta France S.A. Minolta (UK) Limited Minolta Austria Ges m h H **Belgium Branch** Minolta (Schweiz) AG **Finland Branch** Minolta Portugal Limitada Minolta Corporation **Head Office** Los Angeles Branch Minolta Canada Inc. **Head Office** Minolta Hong Kong Limited Minoita Singapore (Pte) Ltd. Shanghal Minoita Optical Products Co., Ltd.

Minolta Co., Ltd.

365 Route de Saint-Germain, F-78420 Carrieres-Sur-Seine, France 7 Tanners Drive, Blakelands, Milton Keynes, MK14 5BU, England Amalienstrasse 59-61, A-1131 Wien, Austria Zonnebaan 39, P.O. Box 6000, NL-3600 HA Maarssen, The Netherlands Prins Boundewijnlaan 1, B-2550 Kontich, Belgium sse 6, CH-8953 Dietikon, Switzerland Albygatan 114, S-171 54 Solna, Swed Niittykatu 6 PL 37, SF-02201 Espoo, Finland Av. do Brasil 33-A, P-1700 Lisboa, Portugal 101 Williams Drive, Ramsey, New Jersey 07446, U.S.A. 11150 Hope Street Cypress, CA 90630, U.S.A.

369 Britannia Road East, Mississauga, Ontario L4Z 2H5, Canada 230-3771 Jacombs Road, Richmond, B.C. V6V 2L9, Canada Room 208, 2/F, Eastern Center, 1065 King's Road, Quarry Bay, Hong Kong 10, Teban Gardens Crescent, Singapore 608923

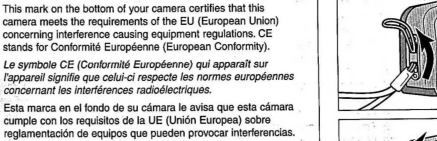
3-13, 2-Chome, Azuchi-Machi, Chuo-Ku, Osaka 541-8556, Japan

368 Minolta Road, Songjiang, Shanghal, China.

© 1999 Minolta Co., Ltd. under the Bern Convention and Universal Copyright Convention

21 the section of symmetric states and the section of the section

9222-2466-16 PR-B909 70539-450A-MNT



Fixer la courroie comme indiqué.

Attach the strap as shown.

Coloque la correa tal como se indica.



Befestigen Sie den Trageriemen wie gezeigt.

1032 July 1

in it was to store

FOR PROPER AND SAFE USE

Read and understand all warnings and cautions before using this product.

/ WARNING

Batteries may become hot or explode due to improper use. Use only the batteries specified in this instruction manual.

- Do not install the batteries with the polarity (+/-) reversed.
- Do not subject batteries to fire or high temperatures.
- Do not attempt to recharge, short, or disassemble. Do not mix batteries of different types, brands, or ages.
- Follow local codes for battery disposal.

Keep batteries or things that could be swallowed away from young children. Contact a doctor immediately if an object is swallowed.

Immediately remove the batteries and discontinue use if... · the product is dropped or subjected to an impact in which the interior is

- the product emits a strange smell, heat, or smoke.
- Do not disassemble. Electric shock may occur if a high voltage circuit inside the product is touched. Take your camera to a Minolta Service Facility when repairs are required. dot 400 natural and 400.

. Formore Sofortblottimo konana nicht verwend it mernen

Solden Nie den Film möglichet

CARE AND STORAGE

- · If the lens becomes dirty, clean it gently with a lens brush. If necessary, moisten a sheet of lens tissue with one drop of lens-cleaning fluid and gently wipe the lens. Never touch the lens surface with your fingers.
- · Never use alcohol or chemical solvents on the camera body. If it is dirty, wipe it gently with a soft, clean, dry cloth.

the heart in the second stage of

- Do not subject the camera to shock, high heat, or humidity. • This camera is designed for use between -5 and 40 °C (23 to 104 °F).
- · Do not transfer the camera directly from an extremely cold to warm area. Condensation may form inside and prevent normal operation.
- · When not in use for an extended period, remove the batteries from the
- Do not let the camera get wet.

a loyohtet, visleren Sta u

TECHNICAL DETAILS

Film-speed range:

Recycling time:

Flash range (ISO 100):

Battery performance:

Viewfinder magnification:

dennie Pannan

are subject to change without notice.

Weight (without battery):

. t. A wheel

Dimensions (WxHxD):

. Dily on namenal-sudov

- · Do not let the camera come in contact with sand, salt or other grit. . When not in use, keep the camera in a cool, dry place away from dust and
- chemicals. For extended storage, place the camera in an airtight container with a drying agent such as silica gel. Do not attempt to disassemble or repair the camera yourself.
- · This camera's circuitry may switch off, even when batteries with sufficient power are Installed. To resume operation, remove the batteries and Install
- them again. · To assure prompt service, please contact an authorized Minolta Service
- Center before shipping your camera for repair. · For more information about your camera, contact your local camera dealer or write to the Minolta distributor or subsidiary in your area.

Non-DX coded film set to ISO 100

DATE model: 110 x 69 x 43.5 mm

DATE model: 155 g (5.5 oz.)

Approx. 30 rolls using alkaline cells (Based on Minolta's

standard test method using 24 exposure film with flash

0.8 to 2.5 m (2.6 - 8.2 ft.)

Approx. 6 sec.

110 x 69 x 39.5 mm

(4.3 x 2.7 x 1.6 ln.)

(4.3 x 2.7 x 1.7 in.)

Specifications are based on the latest information available at the time of printing and

150 g (5.3 oz.)

0.63X

(1) through

sie Keimera ruhig und dackon Sie drie Bringolet, das

a ky olokus Fensler pder die Mettanten richt unt den

POUR UNE UTILISATION OPTIMALE

Lire attentivement les avertissements avant toute utilisation.

AVERTISSEMENTS

- En cas de mauvaise utilisation, les piles peuvent surchauffer ou exploser. · Utiliser exclusivement les piles spécifiées dans ce manuel.
- Ne pas insérer la pile en inversant les polarités (+/-).
- Ne pas jeter les piles au feu ou les exposer à de fortes températures.
- Ne pas essayer de recharger la pile, de la court-circuiter ou de l'ouvrir. Ne pas panacher des piles de types, de marques ou d'états d'usure. différents.
- Concernant l'élimination des piles usagées, respecter les normes de votre localité.

3. Clamo la tapa y spralela un su po-Ne pas laisser les piles ou des objets pouvant être avalés à portée des

enfants en bas âge. Contacter immédiatement un médecin en cas d'ingestion.

- Immédiatement retirer la pile et stopper l'utilisation si : · L'appareil est tombé ou a subi un choc pouvant endommager l'intérieur.
- L'appareil dégage une odeur anormale, chauffe ou se met à fumer.

Ne pas démonter l'appareil. Des chocs électriques peuvent se produire si des circuits à haute tension sont touchés. En cas de panne, amener votre appareil à votre revendeur habituel.

CARIBLE . Inter-state in 2 et of yantst

evino albun sessed east di ab win rapper

ENTRETIENT ET RANGEMENT

- · Pour nettoyer l'optique, utiliser un pinceau soufflant spécial pour objectif. Si nécessaire, humidifier un tissu optique avec un produit spécial optique photo et essuyer doucement en exercent un mouvement rotatif du centre vers le bord.
- Ne jamais utiliser d'alcool ou autres solvants pour nettoyer l'appareil. Éviter tout choc, température ou humidité excessive.
- Cet appareil est destiné pour une utilisation entre -5 et +40°C. Éviter le transfert brutal d'un milieu très chaud à milieu très froid. Une
- condensation Interne peut se produire. Retirer les piles si l'appareil n'est pas utilisé pendant une durée importante.
- Ne pas mouiller l'appareil. · Ne pas mettre l'appareil en contact avec du sable, du sel ou toute autre
- poussière abrasive. · Lorsque l'appareil n'est pas utilisé, le conserver dans un endroit sec, frais, à
- l'abri de la poussière et des produits chimiques. Pour de très longues durées, nous vous recommandons de mettre l'appareil dans une boîte hermétique avec un agent dessiccatif type silica gel.
- Ne pas tenter de démonter l'appareil soi-même.
- · L'alimentation de l'appareil peut se couper, même avec des piles neuves. Pour retrouver un fonctionnement normal, retirer et remettre les piles en
- En cas de panne, contacter votre revendeur qui veillera à l'expédition de votre appareil au SAV Minolta. Pour toute question concernant l'appareil, contacter votre revendeur. Pour de
- plus amples informations, contacter la filiale Minolta la plus proche. ude en la zona de enfoque (K).

PARA UN USO CORRECTO Y SEGURO

Lea para entender cada advertencia antes de usar este producto.

Richtlinien) vorgenommen wurden.

La CE significa Conformidad Europea.

eingehalten werden und die vorgeschriebenen

Das CE-Zeichen (Communauté Européenne = Europäische

Gemeinschaft) zeigt an, daß für dieses Minolta Produkt die relevanten EG-Richtlinien (elektromagnetische Verträglichkeit)

Konformitätsbewertungen (Prüfung auf Einhaltung der

ADVERTENCIA

- La pila puede calentarse o explotar si se la utiliza incorrectamente
- Utilice las pilas determinadas en este manual de instrucciones. No instale la pila al revés (con los lados + y – invertidos).
- No exponga la pila al fuego o altas temperaturas.
- No trate de cargar, cortocircuitar o desarmar. No mezcle pilas de tipo o marcas diferentes, o fechas distintas de
- Cumpla con los reglamentos locales para deshacerse de las pilas.
- Guarde las pilas u objetos que pueda tragar, fuera del alcance de los niños pequeños.
- Consulte inmediatamente con un médico si tragara un objeto. Saque inmediatamente las pilas y no siga utilizando si...
- la cámara se cae o recibe un golpe que hace que se rompa y pueda verse el interior. la cámara emita un olor extraño, calor, o humo.
- No desarme. Puede sufrir una sacudida eléctrica si toca uno de los circuitos de alta tensión dentro de la cámara. Consulte a un Centro de Servicio autorizado de Minolta si necesita reparar la cámara.

THE VESTELL ENGLY SET ON THE PARTY

CUIDADOS Y MANTENIMIENTO

- · Si el objetivo está sucio, límpielo con un cepillo para lentes. Si es necesario, poniendo una gota de líquido de limpieza a un papel de seda de objetivo y frote con cuidado. Con los dedos nunca toque el objetivo.
- No utilice nunca alcohol ni otros solventes químicos sobre el cuerpo de la cámara. Si está sucio, frótelo con cuidado con un paño suave, limplo y seco. No haga sufrir la cámara golpe, mucho calor o mucha humedad.
- Esta cámara ha sido diseñada para funcionar entre -5 °C y 40 °C. No traslade directamente la cámara de lugares fríos a lugares con
- temperaturas altas, puede que se forme condensación dentro de la cámara e impida su funcionamiento normal. Cuando guarde la cámara durante un período largo sin usarla, saque las pilas
- de la cámara. No deje nunca la cámara expuesta al agua, arena, sal, etc.
- Cuando no usa la cámara, guárdela en un lugar fresco y seco, lejos del polvo y productos químicos. Si no la usara durante un largo período de tiempo.
- guarde la cámara en un recipiente hermético con un agente secante de gel de sílice. No intente desarmar o reparar la cámara por usted mismo.
- El circuito de esta cámara podrá desconectarse aún cuando haya sido colocada una pila con energía suficiente. Para volver a usar la cámara, saque las pilas v colóquelas otra vez.
- Para asegurar el servicio más rápido, comunique con el Centro de servicio Autorizado de Minolta antes de que envíe su cámara a la reparación. Si tiene alguna duda sobre su cámara, consulte a su vendedor de cámaras local o escriba al distribuidor Minolta de su zona.

SICHERHEITSHINWEISE

Bevor Sie dieses Produkt in Gebrauch nehmen, lesen und beachten Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise:

A HINWEIS

Batterien können bei unsachgemäßem Gebrauch explodieren. Warnungen und Hinweise der Batteriehersteller beachten.

- Benutzen Sie nur Batterien des in dieser Bedienungsanleitung angegebenen Typs.
- Achten Sie beim Einsetzen der Batterien auf richtige Polarität.
- Setzen Sie Batterien niemals Feuer oder hohen Temperaturen aus.
- Versuchen Sie nie, Einwegbatterien aufzuladen, kurzzuschließen oder zu
- zerlegen. Verwenden Sie keine unterschiedlichen Batteriefabrikate oder unterschiedlich alte
- Batterien gemeinsam. Batterien gehören nicht in den Hausmüll. Bitte bringen Sie alte oder
- verbrauchte Batterien zu einer entsprechenden Sammelstelle. Kleine Kinder können Gegenstände verschlucken. Bewahren Sie daher
- Zubehörteile und Batterien in sicherer Entfernung von kleinen Kindern auf. Entnehmen Sie bitte sofort die Batterien und benutzen Sie die Kamera nicht weiter,
- das Kameragehäuse beschädigt und Wasser in das Innere der Kamera
- eingedrungen ist, die Kamera einen seltsamen Geruch, Hitze oder Rauch ausströmt. Bei einer technischen Störung niemals selbst das Gehäuse öffnen und die Kamera demontieren. Bringen Sie die Kamera zu Ihrem Fotofachhändler, oder schicken Sie

sie zu einem autorisierten Minolta-Service, wenn eine Reparatur erforderlich ist. Berühren Sie niemals die inneren Schaltkreise der Kamera; es besteht die Gefahr eines Stromschlags.

PFLEGE UND AUFBEWAHRUNG

- · Staub auf dem Objektiv mit einem Luftpinsel entfernen. Falls nötig, ein Tuch mit einem Tropfen Objektivreinigungsflüssigkeit anfeuchten und Frontlinse vorsichtig reinigen. Glasflächen des Objektivs nicht mit den Fingern berühren. Verwenden Sie keinen Alkohol und keine anderen chemischen Lösungsmittel zur Reinigung des Gehäuses. Wenn nötig, kann es mit einem weichen, trockenen Tuch abgewischt werden.
- Setzen Sie die Kamera keinen harten Stößen, großer Hitze und/oder Feuchtigkeit aus. Lassen Sie sie nicht im Handschuhfach eines Autos liegen
- oder an anderen Plätzen, wo sie hohen Temperaturen ausgesetzt sein könnte. Das Eindringen von Sand oder ähnlichen Schmutzpartikeln kann die Ursache für kostspielige Reparaturen sein oder sogar einen Totalschaden verursachen. Seien Sie daher besonders vorsichtig, wenn Sie Ihre Kamera zu Aufnahmen mit an den Strand nehmen.
- Diese Kamera ist für den Einsatz bei Temperaturen zwischen -5°C und +40°C vorgesehen.
- Die Kamera sollte nicht naß werden. Kostspielige Reparaturen oder sogar Totalschaden des Geräts könnten die Folge sein.
- Bewahren Sie die Kamera bei Nichtgebrauch an einem kühlen und trockenen Ort, frei von Chemikalien und Staub auf. Wird die Kamera längere Zeit nicht gebraucht, sollte sie mit einem feuchtigkeitsentziehenden Mittel wie Silicagel aufbewahrt werden.
- · Diese Kamera hat Stromkreise mit Hochspannung. Versuchen Sie nicht, die
- Kamera selbst auseinanderzunehmen oder zu reparieren. Die elektrischen Schaltkreise der Kamera können sich u.U. auch bei Verwendung einer frischen Batterie abschalten. Entnehmen Sie in diesem Fall
- die Batterie und setzen Sie sie erneut ein. Bei Fragen zur Kamera wenden Sie sich an Ihren Fotohändler. Für detaillierte
- Informationen oder spezielle Fragen steht Ihnen auch gerne die Firma Minolta zur Verfügung.

6.3/27 mm

- · Bevor Sie die Kamera zur Reparatur einsenden, nehmen Sie zuerst Kontakt
- The Committee of the English and the Albert Committee of the Committee of to Harris of a self war and things a trap on give to all the self the grant of the contract of the self and grant -mit einem autorisierten Minolta-Service auf. i, Brildken Sto den Austöver stats ruhla, niemats ruckartle L'Opprove el botón del obtavador consus ú thus
- 27 mm f/6.3 Objectif: 27 mm f/6,3 of termina to Enfoque: Focusing: Type: Active Infrared autofocus Mise au point : Active par infrarouge Distance mini de MAP : 0,8 m Range: 0.8 m (2.6 ft.) to infinity Shutter speed: 1/100 sec. Obturateur: 1/100 s ISO 100/200 or 400 for DX-coded negative film

0,63X

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

antre la camara y el abjeto dobe sor al marto.

· · · monte la cúmera, cuidando de no tanar el objetivo

- 100/200 ISO et 400 ISO pour films négatifs Plage de sensibilité ISO : Films non-codés DX réglés à 100 ISO Portée maxi du flash : 2,5 m (pour 100 ISO) Temps de recharge : environ 6 secondes Alcance del flash: Piles Alcalines type AA Allmentation :
 - 110 x 69 x 39,5 mm Modèle dateur : 110 x 69 x 43,5 mm A 48 000 40 001 150 g Modèle dateur : 155 g

'99 io 18

MODE SEL ADJ

'99 io 18

18 10.33

(i0:18:55)

C

Basé sur les caractéristiques disponibles au moment de l'impression et sujettes à des modifications sans préavis.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Velocidad de obturación:

Sensibilidad de película:

Tiempo de reciciado: Rendimiento de las pilas:

Aumento del visor: Dimensiones (an x al x pr):

Peso (sin pilas):

Tipo: Autofoco por infrarrojos activos 1/100 seg.

ISO 100/200 o 400 para película negativa con código DX. Película sin código DX se ajustará a ISO 100 0,8 a 2,5 m (ISO 100) Aprox. 6 segundos

Aprox. 30 rollos con las pilas alcalinas

(determinado con el método estándar de prueba de Minolta, utilizando un rollo de 24 exposiciones, 50% con el flash) 0,63X

Modelo con fecha: 155 g

TECHNISCHE DATEN

Objektiv: Autofokus-System:

Verschlußzeit: Filmempfindlichkeitseinstellung:

Blitzbereich: Blitzfolgezeit:

Vergrößerung: Abmessungen (BxHxT): Aktiver Infrarot-Autofokus Scharfeinstellbereich: 0,8 m bis unendlich 1/100 s

ISO 100/200 oder ISO 400 mit DX-codierten Negativfilmen; automatisch auf ISO-100 mit nicht-DX-codierten Filmen. 0,8 m - 2,5 m (ISO 100)

Ca. 6 s Ca. 30 Filme mit Alkali Batterien (gemäß Minolta Prüfstandard mit 24er Filmen und 50% Blitzlichtaufnahmen).

110 x 69 x 39,5 mm Sondermodell mit Datenrückwand: 110 x 69 x 43,5 mm Gewicht (ohne Batterien):

THE YOUNGER AND AND SECTION

Transport of the section of the

Sondermodell mit Datenrückwand: 155 g Die technischen Daten entsprechen dem aktuellen Stand zum Zeitpunkt der Drucklegung. Änderungen vorbehalten.

FOR OWNERS OF QUARTZ DATE MODEL Using the quartz data back you can record the date or time

directly onto the film. This unit is designed for use from 0 to 40 °C (32 to 104 °F). At temperatures above or below this range, the LCD and the imprinted data may be difficult to read. High temperatures may cause the LCD to temporarily blacken.

Names of Parts (a) 1. Print indicator

- 2. MODE button 3. SELECT button
- 4. ADJUST button
- Press the MODE button to change the data display as shown. 1. Year, Month, Day 2. Day, Time (24-hour format)

Mode Selection (b)

3. No Imprinting 4. Month, Day, Year 5. Day, Month, Year

(g).

Setting the Date and Time

Reset the date and time after installing new batteries. 1. Press the MODE button to select a date imprint

2. Press the SELECT button to move between

- different parts of the displayed data (d). · The selected part will blink in the year, month, and day sequence.
- 3. Press the ADJUST button to change the blinking item (e). · Data continues changing as long as the button is held down.
- 4. Press the MODE button to select the time imprint mode (f), then set the time by using the SELECT and ADJUST button (see 2. and 3. above). Each press of the SELECT button blinks the hour, minute,
- then the colon. · Pressing the ADJUST button while the colon is blinking
- resets the second counter to 00 (not shown). 5. When the data is correct, press the SELECT button until the print indicator appears in the data panel

INSTRUCTIONS SPÉCIALES POUR LE MODÈLE DATEUR

Le dos dateur permet d'imprimer l'heure ou la date directement sur

Grossissement viseur :

· L'appareil est conçu pour une utilisation entre 0° et 40° C. L'utilisation à des faibles températures risque de ralentir l'affichage. À température élevée, l'écran peut s'assombrir. Il se rétablira à température normale.

Nomenclature du modèle dateur (a)

1. Indicateur d'impression 2. Touche MODE

le film.

- 3. Touche SELECT (sélection) 4. Touche ADJUST (réglage)
- Sélection du mode (b) Appuyer sur la touche MODE pour faire défiler les formats dans
- l'ordre suivant : 1. Année, Mois, Jour

2. Jour, Heure

3. Pas d'impression 4. Mois, Jour, Année 5. Jour, Mois, Année

Mise à la date et mise à l'heure

- Après avoir remplacé la pile, faire une mise à l'heure et à la date. 1. Appuyer sur la touche MODE pour sélectionner le mode impression date (c).
- 2. Appuyer sur la touche SELECT afin de faire clignoter la donnée à régler (d). · La séquence à chaque pression sur SELECT est : Année, Mois,
- 3. Appuyer sur la touche ADJUST afin d'afficher la valeur
- désirée de la donnée clignotante (e). Tant que la touche reste enfoncée, la valeur de la donnée clignotante continue de défiler.
- impression heure (f), puis régler l'heure en utilisant les touches SELECT et AJUST (voir 2. et 3. ci-dessus). La séquence à chaque pression sur SELECT est : heure, minute,

4. Appuyer sur la touche MODE pour passer en mode

":", initialisera les secondes à 00. 5. Lorsque toutes les données sont correctes, appuyer sur la touche SELECT jusqu'à ce que l'indicateur d'impression apparaisse (g).

Une pression sur la touche ADJUST pendant le clignotement des

Objetivo: 27 mm f/6,3

110 x 69 x 39,5 mm Modelo con fecha: 110 x 69 x 43,5 mm

Las especificaciones están basadas en la última información disponible al momento de la impresión y están sujetas a cambios sin previo aviso.

PARA LOS DUEÑOS DEL MODELO CON FECHA

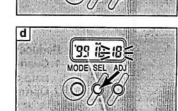
Esta unidad es diseñada para el funcionamiento a temperaturas comprendidas entre 40°C y 0°C. Si la temperatura excede estos márgenes, puede que la exhibición y los datos impresos sean difíciles de leer. A temperaturas aún mayores, puede que la exhibición se

ponga negra temporalmente.

- Nombres de las partes (a)
- 2. Botón MODE (modo)
- 4. Botón ADJUST (ajuste)



18 13:27



·99 i=20 MODE SEL AD 000



Esta función permite registrar la fecha o la hora directamente en la película.

1. Indicador de impresión

- 3. Botón SELECT (selección)
- Selección de modos (b) Oprima el botón MODE para seleccionar el dato que desea imprimir.
- 1. Año, Mes, Día 2. Día, Hora (fórmula de 24-horas)
- 3. Sin Impresión 4. Mes, Día, Año 5. Día, Mes, Año
- Ajuste de la fecha y la hora

destellando (e).

antes).

- Después de instalar las pilas nuevas, vuelva a ajustar la fecha y la hora. 1. Oprima el botón MODE para seleccionar el mode de impresión de la fecha (c).
- 2. Oprima el botón SELECT para moverse entre las distintas partes de los datos mostrados (d). La parte seleccionada destella en el orden de año, mes, y día. 3. Oprima el botón ADJUST para cambiar el valor que está
- Oprima y mantenga el botón para cambiar rápidamente el valor. 4.Oprima el botón MODE para seleccionar el mode de impresión de la hora (f), y ajuste la hora utilizando los botones SELECT y ADJUST (vea 2. y 3. mencionados
- dos puntos. Oprima el botón ADJUST cuando destellen los dos puntos para sincronizar el contador de los segundos a zero (no visualizado). 5. Cuando el dato está correcto, oprima el botón SELECT hasta que aparezca el indicador de impresión en el panel de datos (g).

La opresión del botón SELECT hace destellar la hora, minuto, y los

FÜR BESITZER DES SONDERMODELLS MIT DATENRÜCKWAND

Mit der Datenrückwand läßt sich das Datum oder die Uhrzeit direkt in das Bild einbelichten.

 Diese Einheit ist f
ür den Betrieb im Temperaturbereich 0°C bis 40°C ausgelegt. Bei sehr hohen oder niedrigen Temperaturen kann sich das Aussehen oder die Ansprechzeit der LCD-Anzeige verändern.

Bezeichnung der Teile (a) 1. Anzeige für Einbelichtung 2. Taste MODE

4. Taste ADJUST

Formatauswahl (b) Drücken Sie die Taste MODE, um das Datenformat für die Einbelichtung zu wählen. Das Display verändert sich wie gezeigt.

3. Taste SELECT

1. Jahr, Monat, Tag 2. Tag, Zeit (24-Stunden-Format)

nach zum Blinken gebracht.

gehalten wird.

- 3. Keine Einbelichtung 4. Monat, Tag, Jahr 5. Tag, Monat, Jahr
- Einstellen der Daten Nach Einsetzen einer neuen Batterie müssen Datum und Uhrzeit neu eingestellt werden. 1. Mit der MODE-Taste wählen Sie das gewünschte Format
- (c). 2. Nach jedem Druck auf die SELECT-Taste beginnen die Einstellungen nacheinander zu blinken (d). Durch wiederholtes Drücken der SELECT-Taste bei angezeigtem

Datum werden die Einstellungen für Jahr, Monat und Tag der Reihe

- 3. Mit der Taste ADJUST kann die blinkende Anzeige geändert Die Daten verändern sich, solange die ADJUST-Taste gedrückt
- 4. Durch Drücken der Taste MODE wählen Sie die Zeitanzeige (f). Mit der Taste SELECT und ADJUST stellen Sie die gewünschte Uhrzeit ein (siehe oben 2. und 3.). Durch wiederholtes Drücken der SELECT-Taste bei Zeitanzeige werden
- die Stun-den-, Minutenzahl und anschließend der Doppelpunkt zum Blinken gebracht Durch Drücken der ADJUST-Taste in Zeitfunktion und blinkendem Doppelpunkt wird die Sekundenzahl auf 00 gestellt (ohne Abbildung).
- 5. Wenn alle Daten korrekt eingestellt sind, die SELECT-Taste drücken, bis die Anzeige für Einbelichtung im Datenfeld erscheint (g).

- 4. Red-eye reduction lamp
- 5. Flash*
- Viewfinder window*
- 7. Lens* 8. Main switch
- 9. AF windows*
- 10. Strap eyelets
- 11. Flash lamp 12. Viewfinder*
- 13. Film window 14. Battery-chamber door
- 15. Rewind switch 16. Back cover
- 17. Tripod socket 18. Back-cover release
- * Do not touch
- Viewfinder
- Image frame 2. Focus frame

INSERTING BATTERIES

Your camera uses two AA alkaline or carbon-zinc batteries to supply power for all camera operations. For optimum performance, alkaline cells are recommended.

- 1. Open the battery-chamber door as shown (A). 2. Insert the batteries as indicated on the inside of
- the battery-chamber door (B). 3. Close the door and push it back to its original
- position. Do not use nickel-cadmium or lithium, or nickel-metal hydride
- · For owners of quartz date model. Reset the date and time
- after installing new batteries.

LOADING FILM

Your camera uses ISO 100, 200, or 400 DX coded 35mm negative films (C). · Do not use Polaroid instant films in this camera.

- · Load film in subdued light, or at least shaded from direct 1. Make sure the film is not in the camera or the
- frame counter is at "S", then slide the back-cover release up to open the back cover (D). 2. Insert the film cartridge into the film chamber (E).
- 3. Extend the film tip to the AFILME mark. To prevent a film-loading error, make sure the film tip is aligned with the IFIME mark (F).
- Make sure the film lies flat between the film guides (F, G). • If the film tip extends beyond the FILM mark, gently push the excess film back into the film cartridge.
- 4. Close the back cover. 5. Slide the main switch to 3 to turn the camera on
- 6. Press the shutter-release button 3 times (I).
- "1" will appear in the frame counter.
- · If the frame counter remains at "S", the film was loaded incorrectly. Open the back cover and reload the film.

TAKING PICTURES

- 1. Make sure the film is in the camera and loaded correctly, then slide the main switch to < to open the lens cover and turn the camera on (J).
- 2. When the green flash lamp glows brightly, center your subject in the focus frame (K).
- · Make sure your subject is at least 0.8 m (2.6 ft.) from the
- camera (L). · Hold the camera steady and make sure nothing blocks the
- lens, flash, AF windows, or meter window (M).
- When taking vertical pictures, hold the camera so the flash is on top (N).
- 3. Press the shutter-release button with a slow steady squeeze (O).
- The flash-will-fire-automatically-when-necessary. The film will automatically advance to the next frame.
- When you are finished shooting, slide the main switch to to turn the camera off to save battery power and to prevent accidental exposure.
- . The green flash lamp will turn off if the camera is not used for a few minutes. Press the shutter-release button partway down to check the flash status, then take the picture.

Subjects outside the focus frame may not be in focus. Use Focus Hold to ensure accurate focusing.

- 1. Center your subject in the focus frame (P). 2. Press and hold the shutter-release button partway
- 3. Without lifting your finger, recompose your picture
- 4. Press the shutter-release button all the way down to take the picture.
- Lift your finger from the shutter-release button to cancel Focus Hold.

- Replace the batteries if:
- The shutter will not release. Film-transport motor is too slow during operation.

FLASH

The flash fires automatically when necessary in low-light situations, such as indoors or at dusk. Wait until the green flash lamp glows brightly, then press the shutter-release button to take the picture (R). If the green flash lamp does not glow, the flash will not fire

Replace the batteries if:

• It takes longer than 30 seconds for the green flash lamp to glow steadily.

Make sure your subject is within the flash range listed below.

ISO	Flash Range	
100	0.8 - 2.5m / 2.6 - 8.2 ft.	
200	0.8 - 3.5m / 2.6 - 11.6 ft.	
400	0.8 - 5.0m / 2.6 - 16.4 ft.	

Red-eye Reduction

- 1. When the green flash lamp glows brightly, center your subject in the focus frame.
- 2. Press the shutter-release button partway down. · The red-eye reduction lamp on the front of the camera will
- illuminate to help reduce the red-eye effect (S).
- 3. Press the shutter-release button all the way down to take the picture.

we have the second of the second of the second of

Start rewind after you take the number of exposures specified on the film cartridge. Additional exposures may overlap. 1. Slide the main switch to 😑, then slide the rewind switch in the direction indicated (T).

- · The frame counter will count down during rewind. . "S" will appear in the frame counter and the motor will shut off
- 2. Open the back cover and remove the film cartridge

when the film is rewound (U).

- If the frame counter shows anything other than "S" when the rewind motor stops, DO NOT OPEN THE BACK COVER. Replace the batteries and wait until rewind is complete before
- opening the back cover. Never pull the film out of the camera before it is completely rewound.

NOMENCLATURE

- 1. Déclencheur 2. Compteur de vues
- 3. Fenêtre de la cellule
- 4. Lampe de réduction des yeux rouges
- 5. Flash*
- 6. Fenêtre du viseur* 7. Objectif*
- 8. Interrupteur principal 9. Fenêtre de l'autofocus*
- 10. Œilleton de courroie
- 11. Témoin de disponibilité du flash 12. Viseur*
- 13. Fenêtre du logement film 14. Couvercle du logement pile
- 15. Touche de rembobinage 16. Dos
- 17. Écrou pour trépied 18. Dispositif d'ouverture du dos
 - *Ne pas toucher

Viseur

- 1. Cadre de l'image
- 2. Plage de mise au point

MISE EN PLACE DES PILES

Toutes les fonctions de l'appareil sont alimentées par deux piles de type AA. Pour des performances accrues, l'utilisation de piles alcalines est conseillée.

- 1. Ouvrir le couvercle du logement de la pile (A). 2. Mettre les piles en respectant les polarités indiquées
- (B). 3. Refermer le couvercle.
- · Ne pas utiliser des batteries NiCd (Nickel Cadmium), lithium ou Ni-MH.
- Pour les possesseurs du modèle dateur, après remplacement des piles, faire une remise à l'heure et à la date.

MISE EN PLACE DU FILM

Cet appareil utilise des films négatifs 135 codés DX, de sensibilité ISO 100, 200 ou 400 (C).

- · Ne pas utiliser les films instantanés Polaroïd. · Charger le film en lumière atténuée.
- 1. S'assurer qu'il n'y a pas de film dans l'apparell, ou que le compteur de vues indique "S", puis pousser la commande du dispositif d'ouverture du logement film 2. Placer la cartouche dans son logement (E).
- 3. Tirer l'amorce jusqu'au repère → Bien aligner
- l'amorce avec le repère afin d'éviter une erreur de chargement (F).
- · Afin d'éviter un mauvais chargement, étendre le film à plat entre ses auides (F. G).
- Si l'amorce du film dépasse le repère _FILME, repousser doucement l'amorce dans la cartouche.
- 4. Fermer le dos. 5. Mettre l'Interrupteur principal sur la position 🤇 pour
- mettre l'apparell sous tension (H). 6. Déclencher trois fois (I).
- "1" apparaît dans le compteur de vues.
- Si le compteur de vues continue d'indiquer "S", ouvrir le dos et reprendre la procédure de chargement du film.

PRISES DE VUES

1. Vérifier qu'un film est correctement chargé dans l'appareil. Faire glisser l'interrupteur principal afin d'ouvrir le volet de protection de l'objectif et de mettre l'appareil sous tension (J).

Tenir l'appareil de manière stable et s'assurer de ne pas obstruer

l'objectif, le flash, la fenêtre de l'autofocus ou de la cellule (M).

- 2. Lorsque le témoin vert de disponibilité du flash s'allume, centrer le sujet dans la plage de mise au point (K). S'assurer que le sujet se situe à plus de 0,8 m de l'appareil (L).
- · Pour les prises de vues verticales, tenir l'appareil flash en haut 3. Appuyer lentement et fermement sur le déclencheur
- Le flash se déclenche automatiquement en situation de faible lumière. Le film avance automatiquement à la vue suivante. · Les prises de vues terminées, éteindre l'appareil en faisant glisser
- des piles et tout déclenchement accidentel. · Afin d'éviter l'usure inutile des piles, le témoin vert du flash s'éteint au bout de quelques minutes. Avant de prendre une photo, appuyer à mi-course sur le déclencheur pour vérifier la

l'interrupteur principal en position e afin d'éviter l'usure inutile

Mémorisation de la mise au point Les sujets en dehors des repères du cadre de mise au point risquent de ne pas être nets. Pour les sujets décentrés, utiliser la

- mémorisation de la mise au point. 1. Placer la plage de mise au point sur le sujet (P).
- 2. Appuyer à mi-course sur le déclencheur. 3. Tout en gardant le déclencheur appuyé à mi-course,
- recomposer l'image (Q). 4. Sans relâcher la pression, appuyer à fond sur le
- déclencheur pour prendre la photo. Relâcher la pression pour annuler la mémorisation.

Remplacer les piles si : • L'obturateur ne se déclenche pas.

disponibilité du flash.

Le transport du film s'arrête ou s'effectue trop lentement.

Le flash se déclenche automatiquement en situation de faible lumière. S'assurer que le témoin vert du flash est allumé puis prendre photo en appuyant à fond sur le déclencheur (R). Le flash ne se déclenchera pas si le témoin vert du flash n'est pas allumé.

Remplacer les piles si : Le temps de recharge du flash excède 30 secondes (témoin

vert aliumé) en faible lumière. S'assurer que le sujet est situé dans la zone de portée du flash :

ISO	Portée du flash	
100	0,8 - 2,5 m	
200	0,8 - 3,5 m	
400	0,8 - 5,0 m	

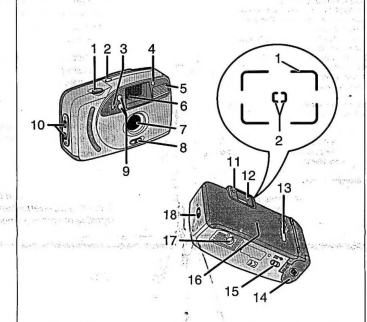
Réduction des yeux rouges

- 1. Lorsque le témoin vert de disponibilité du flash s'allume, centrer le sujet dans la plage de mise au point.
- 2. Appuyer à mi-course sur le déclencheur.
- La lampe de réduction des yeux rouges s'allume afin de diminuer ce phénomène désagréable (S).
- 3. Appuyer à fond sur le déclencheur pour prendre la photo.

REMBOBINAGE

Rembobiner le film lorsque la totalité des photo (indiqué sur la cartouche du film) a été prise. Ne pas faire de photo supplémentaires, elles pourraient se superposer. 1. Faire glisser l'interrupteur principal en position 🖯,

- puis fair coulisser la touche de rembobinage comme indiqué (T). Le décomptage du nombre de vues s'effectue dans la fenêtre du
- · Lorsque le film est entièrement rembobiné, le moteur se coupe et "S" apparaît dans le compteur (U).
- 2. Ouvrir le dos et retirer le film (V). • Si le moteur se coupe et que l'indicateur "S" n'apparaît pas dans le
- compteur de vue, NE PAS OUVRIR LE DOS. Remplacer les piles et attendre la fin du rembobinage avant d'ouvrir le dos.
- Ne jamais ouvrir le dos lorsque l'appareil est en cours de rembobinage.



C

35 mm Film for Color Prints DX

3 (M)

(1)

L

В

4. Luz de reducción de ojos rojos

- 1. Botón del obturador
- 2. Contador de fotogramas
- 3. Sensor de medición*

NOMBRES DE LAS PARTES

- 5. Flash*
- 6. Ventanilla del visor*
- 7. Objetivo* 8. Interruptor principal
- Ventanillas de autofoco

- 10. Argolla para la correa
- 11. Luz de flash 12. Visor*
- 13. Ventanilla de película 14. Tapa del compartimiento de pilas
- 15. Interruptor de rebobinado 16. Tapa trasera
- 17. Rosca para trípode 18. Desenganche de la tapa trasera
 - * No toque
- 1. Marco de imagen 2. Zona de enfoque
- Visor
- INSTALACIÓN DE LA PILA Esta cámara utiliza dos pilas alcalinas o de carbón cinc de tamaño AA para alimentar la corriente de todas las funciones de la cámara. Se
- 1. Abra la tapa del compartimiento de pilas como se indica 2. Inserte las pilas, de acuerdo a las marcas en el interior de

recomienda utilizar pilas alcalinas porque sus rendimientos son mejores.

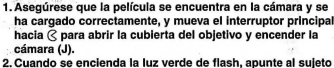
- la tapa (B). 3. Cierre la tapa y apriétela en su posición original.
- No utilice pilas de níquel-cadmio, litio, o níquel-metal hidruro. Para los dueños del modelo con fecha. Después de instalar las pilas nuevas, vuelva a ajustar la fecha y la hora.

CARGA DE LA PELÍCULA

Su cámara utiliza películas negativas de 35mm, con código DX, de ISO 100, 200 o 400 (C).

- No utilice una película de "Polaroid" con esta cámara.
- Cargue siempre la película bajo una luz tenue.
- contador de fotogramas esté en "S", y mueva el desenganche de la tapa trasera hacia arriva para abrir la tapa trasera (D).
- Alinee la punta con la marca AFILMEJ para evitar un error de carga de película (F).
- G). • Si la punta de película se sale más de la marca AFILME, empuje el excedente en el interior del cartucho.
- 5. Mueva el interruptor principal hacia (para encender la cámara (H). 6. Oprima el botón del obturador tres veces (I).

Aparecerá "1" en el contador de fotogramas.



- La distancia entre la cámara y el objeto debe ser al menos de 0,8 m Sujete firmemente la cámara, cuidando de no tapar el objetivo, flash,
- · Si se va a hacer una fotografía vertical, gire la cámara de tal forma que el flash esté arriba (N). 3. Oprima el botón del obturador suave y firmemente (O).

sensor de medición, o ventanillas de autofoco (M).

• Después de uso, mueva el interruptor principal hacia () para desconectar la cámara y economizar la corriente y evitar exposiciones accidentales.

Retención del enfoque Los objetos que están fuera de la zona de enfoque no serán enfocados.

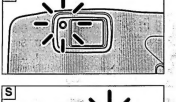
- 1. Apunte hacia el objeto para que quede en el centro de la
- obturador. 3. Sin levantar el dedo, componga la imagen tal como la tenía pensada (Q).

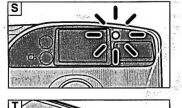
• El motor de transporte de la película funciona demasiado

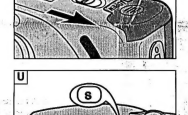
Reponga las pilas si...

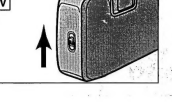


0.8m (2.6 ft.)









- 1. Asegúrese que no haya una película en la cámara o el
- 2. Coloque una película en el compartimiento (E). 3. Extienda la punta de película encima de la marca
- La película debe colocarse planamente dentro de las ranuras guías (F,
- 4. Cierre la tapa trasera.
- Si el contador se quede en "S", la película no esté cargada bien. Saque y vuelva a colocar la película.

TOMA DE LA FOTOGRAFÍA

- 1. Asegúrese que la película se encuentra en la cámara y se ha cargado correctamente, y mueva el interruptor principal hacia (para abrir la cubierta del objetivo y encender la
- para que quede en la zona de enfoque (K).
- El flash destellará automáticamente cuando sea necesario. La película avanzará automáticamente al siguiente fotograma.
- La luz verde de flash se apaga si no se utiliza la cámara durante unos minutos. Oprima parcialmente el botón del obturador par a confirmar el estado del flash, y haga la fotografía.
- Utilice la retención del enfoque para mantener el enfoque a la distancia
- zona de enfoque (P). 2. Oprima y mantenga oprimido parcialmente el botón del
- 4. Oprima a fondo el botón del obturador para hacer la fotografía. · Levante el dedo del botón del obturador si decide cancelar la retención del enfoque.

lentamente durante el funcionamiento.

· El obturador no dispara.

El flash destella automáticamente cuando sea necesario, tales como cuando hay poca luz en interiores. Espere hasta que se encienda la luz verde de flash, y oprima el botón del obturador para tomar la fotografía (R). Si no se enciende la luz verde de flash, el flash no va a destellar.

Reponga las pilas si... Se tarda más de 30 segundos en encenderse la luz verde de flash ""cuando hay poca luz.

Confirme que el objeto está dentro de la distancia de alcance del flash.

para que quede en la zona de enfoque.

REBOBINADO

2. Oprima parcialmente el botón del obturador.

200	0,8 - 2,5 m
400	0,8 - 5,0 m

1. Cuando se encienda la luz verde de flash, apunte al sujeto

Alcance del flash

La luz de reducción de ojos rojos en el lado delantero de la cámara se encenderá para reducir el efecto de ojos rojos (S). 3. Oprima completamente el botón del obturador para tomar la fotografía.

عالى الله المالية المالية والمنظمة المنظمة الم

- Rebobine la película después de fotografiar el número de exposiciones especificado en el cartucho de película. Si no, las fotografías adicionales se sobrepondrán. 1. Mueva el interruptor principal hacia 🖨, y luego el de
- · Un "S" aparecerá en el contador y el motor dejará de funcionar cuando se haya rebobinado la película (U). 2. Abra la tapa trasera y saque la película (V). Si no aparezca "S" en el contador cuando deje de funcionar el motor,

el rebobinado se hava terminado antes de abrir la tapa trasera.

NO ABRA LA TAPA TRASERA. Reponga las pilas y espere hasta que

 Nunca tire de la película antes que se haya rebobinado completamente.

rebobinado hacia la dirección indicada (T). El contador de fotogramas retrocederá durante el rebobinado.

- Batterien.
- Verwenden Sie keine Nickelkadmium-, Lithium- oder Metall-Hydrid-
- nach jedem Batteriewechsel neu eingestellt werden.

- FILM EINLEGEN
- oder 400 zu verwenden (C). Polaroid Sofortbildfilme k\u00f6nnen nicht verwendet werden.
- befindet und das der Bildzähler auf "S" steht. Schieben Sie
- zu öffnen (D). 2. Setzen Sie die Filmpatrone in die Patronenkammer ein (E). 3. Film flach zwischen die Führungsschlenen legen und den Filmanfang über die Aufwickelspule bis zur Markierung
- ziehen (F). Um Filmtransportstörungen zu vermeiden muß der Film flach zwischen
- Falls der Filmanfang über die Markierung FILME herausgezogen wurde, schieben Sie Ihn vorsichtig ein Stück zurück. 4. Schließen Sie die Rückwand.
- Im Bildzähler erscheint "1". • Wenn "S" im Bildzähler stehen bleibt, öffnen Sie die Rückwand und legen Sie den Film erneut ein.
- 1. Vergewissern Sie sich, daß der Film in der Kamera
- und die Kamera einzuschalten (J). 2. Wenn die grüne Blitzlampe leuchtet, visieren Sie das Hauptobjekt mit dem Autofokus-Rahmen an (K).
- Objektiv, das Autofokus-Fenster oder die Meßzellen nicht mit den Fingern oder Haaren ab (M).
- durch (O). Nach Auswertung des vorhandenen Lichts zündet die Kamera

G, um die Kamera auszuschalten und Batteriestrom zu sparen, sowie ungewollte Belichtungen zu vermeiden. Die grüne Blitzlampe erlischt, wenn die Kamera einige Minuten nicht

- benutzt wird. Drücken Sie den Auslöser leicht an, um den Blitzstatus zu überprüfen, und machen Sie dann Ihre Aufnahme. Schärfespeicherung
- 1. Nehmen Sie das Hauptobjekt in den Autofokus-Rahmen 2. Halten Sie den Auslöser leicht gedrückt.

des Autofokus-Rahmens befinden oder ist es schwierig, die Schärfe zu

Aufnahme erneut fokussieren kann.

· der Auslöser blockiert ist.

Erneuern Sie die Batterlen, wenn...

Spulvorgangs stoppt. **BLITZGERÄT**

der Filmtransportmotor zu langsam ist oder während des

· Lassen Sie den Auslöser ganz los, damit die Kamera für die nächste

die grüne Blitzlampe nicht leuchtet, wird kein Blitz gezündet. Erneuern Sie die Batterlen, wenn... es länger als 30 Sekunden dauert, bis die grüne Blitzlampe

> ISO Blitzbereich 100 0.8 - 2.5 m 200 0.8 - 3.5 m

> > 0,8 - 5,0 m

wenn die grüne Blitzlampe dauerhaft leuchtet. 2. Drücken Sie den Auslöser leicht an.

The Constitution of the Co Spulen Sie den Film nach der letzten Aufnahme sofort zurück und

3. Drücken Sie den Auslöser für die Aufnahme ganz durch.

Aufnahme zu vermeiden. 1. Schieben Sie den Hauptschalter auf 😑. Um die Filmrückspulung zu starten, schieben Sie den

- Der Bildzähler zählt während der Filmrückspulung rückwärts. Nachdem der Film vollständig zurückgespult wurde, stoppt der Motor und der Bildzähler zeigt "S" an (U).
- 2. Öffnen Sie die Rückwand und entnehmen Sie den Film (V). Wenn der Bildzähler nicht "S" anzeigt, öFFNEN SIE KEINESFALLS DIE RüCKWAND. Setzen Sie in diesem Fall neue Batterien ein, betätigen Sie den Rückspulschalter und warten Sie, bis der Film vollständig in die Patrone zurückgespult ist, bevor Sie die Rückwand öffnen.
- · Warten Sie immer, bis die Kamera den Film vollständig zurückgespult

Commission No. 1

Sucher 1. Bildausschnitt

18. Rückwandentriegelung

BEZEICHNUNG DER TEILE

3. Meßzelle für automatische Belichtung

1. Auslöser

2. Bildzähler

5. Blitzgerät*

7. Objektiv*

4. Vorblitzlampe

8. Hauptschalter

10. Riemenösen

11. Blitzlampe

13. Filmfenster

16. Rückwand 17. Stativgewinde

12. Sucher*

9. Autofokus-Fenster'

14. Batteriekammerdeckel

* Nicht berühren

2. Autofokus-Rahmen

15. Rückspulschalter

6. Sucherfenster*

- EINSETZEN DER BATTERIEN Verwenden Sie zwei Alkali-Batterien vom Typ AA oder Carbon-Zink
- Batterien für alle Kamerafunktionen. Die beste Leistung wird mit Alkali-1. Öffnen Sie den Batteriekammerdeckel wie gezeigt (A).
- 2. Setzen Sie die Batterien wie auf der Innenseite des
- Batteriekammerdeckels gezeigt ein (B). 3. Zum Schließen drücken Sie den Deckel fest herunter.
- Datum und Uhrzeit müssen bei dem Sondermodell mit Datenrückwand.

FOTOGRAFIEREN

- Es wird empfohlen, nur DX-kodierte 35mm-Negativfilme mit ISO 100, 200
- · Setzen Sie den Film möglichst im Schatten ein, nie bei direktem 1. Vergewissern Sie sich, daß sich kein Film in der Kamera
- die Rückwandentriegelung nach oben, um die Rückwand
- den Führungsschienen positioniert werden, damit das Zahnrad der Aufwickelspule den Film exakt greifen kann (F, G).
- 5. Durch Schleben des Hauptschalters (wird die Kamera eingeschaltet (H). 6. Drücken Sie den Auslöser dreimal (I).
- ordnungsgemäß eingelegt ist. Schleben Sie den Hauptschalter auf ⟨ , um die Objektivabdeckung zu öffnen
- Die Nahgrenze ist auf 0,8 m begrenzt (L). Halten Sie die Kamera ruhig und decken Sie das Blitzgerät, das
- Für Aufnahmen im Hochformat sollte sich das Blitzgerät immer oben befinden (N). 3. Drücken Sie den Auslöser stets ruhig, niemals ruckartig,
- automatisch einen Blitz, falls erforderlich. Der Film wird automatisch zum nächsten Bildfeld weitertransportiert. · Wenn Sie nicht mehr fotografieren, schieben Sie den Hauptschalter auf
- Sollte sich beim gewählten Bildausschnitt das Hauptobjekt nicht innerhalb
- 3. Während Sie den Auslöser weiter leicht gedrückt halten, können Sie nun den Bildausschnitt frei wählen (Q). 4. Drücken Sie den Auslöser für die Aufnahme ganz durch.

bestätigen, benutzt man den Schärfespeicher.

Bei ungünstigen Lichtverhältnissen, z.B. in Innenräumen zündet die Kamera automatisch einen Blitz, falls erforderlich. Sobald die grüne Blitzlampe hell leuchtet, können Sie Ihre Aufnahme machen (R). Wenn

Versichern Sie sich, daß sich Ihr Objekt innerhalb des unten aufgelisteten Blitzbereichs befindet.

Vorblitz 1. Richten Sie Ihren Bildausschnitt im Autofokus-Rahmen ein,

<u>FILMRÜCKSPULUNG</u>

entnehmen Sie den Film, um Doppelbelichtungen auf der letzten

Die Vorblitzlampe an der Vorderseite der Kamera leuchtet (S)

400

Rückspulschalter in die gezeigte Richtung (T).